	変更前	変更後	変更
線測定結果のうち選進試料 (2)	採取月日	株取月日 株取月日 大松林園 大松林園 株取月日 株取月日 株取月日 株取月日 株2000年度 第3四半期 株取月日 株2000年度 第3四半期 株取月日 株2000年度 第3四半期 株2000年度 大松林園 10月17日 10月17日	精月とが断採で日あに日日の日本では、一日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の
<u>馬根原子力発電所環境放射</u> 第スペクトロメトリー)	前科区分 試料区分 試料区分 試料採取場所 採引 海水 海水 養層水 取水口 10 建水 池水 大道原水 10 基本 地域 地域 10 基本 市場 10 基本 原名 11 Ba/kg(生) 原乳 2号機放水口付近 10 基本 市場 11 Ba/kg(生) 原乳 2号機放水口付近 10 Ba/kg(生) 原乳 2号機放水口付近 10 海産生物 あらめ 仮根を除く 宮崎鼻付近 11 Ba/kg(生) あらめ を示す。 12 Ba/kg(土) ま参核種については、2n-65、2n-95、Nb-95、Nb-103、Nb-103、Nb-95、Nb-103、Nb-95		
無担原	書合	(7	
₩ 16	海水 水道原水 水道原水 松道原水 は原料 からめ あらめ あらめ こついては、	議 よの1	
境試料中の放射		環境試験中の放射機 直対 区分	